

## Surveillance sanitaire




Date de publication : 31.07.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

### Bulletin hebdomadaire - Semaine 30-2025 (21.07.2025 - 27.07.2025)

**Actualités** p.1 | **COVID-19** p.3 | **Gastro-entérite aiguë** p.4 | **Pathologies liées à la chaleur** p.5 | **Varicelle** p.6 | **Allergie** p.7 | **Asthme (2-14 ans)** p.8 | **Mortalité** p.9 | **Revue des signaux sanitaires** p.9 | **Sources et Méthodes** p.10

### Synthèse des tendances régionales

		Passages aux urgences			Actes SOS Médecins			Taux d'incidence (100 000 hab.)	
COVID-19	12	0,1%	→	0	0,0%	→	-		
Gastro-entérite	146	1,1%	→	48	6,6%	→	34		↘
Patho. liées à la chaleur	36	0,3%	↘	3	0,4%	→	-		
Varicelle	17	0,1%	→	6	0,8%	→	7		→
Allergie	170	1,3%	→	8	1,1%	→	-		
Asthme (2-14 ans)	23	1,2%	↘	0	0,0%	→	-		

● Activité faible    ● Activité modérée    ● Activité élevée

## Actualités

### Nationales

Santé publique France - Botulisme en France. Bilan 2018-2024.

Caractéristiques épidémiologiques du botulisme chez l'Homme en France métropolitaine de 2018 à 2024 :

- La surveillance des cas de botulisme humain est basée sur les déclarations obligatoires (DO) reçues par Santé publique France et complétées par les données du Centre National de Référence (CNR) du Botulisme à l'Institut Pasteur.
- Du 1er janvier 2018 au 31 décembre 2024, 74 foyers ont été déclarés en France métropolitaine, totalisant 122 cas (dont 107 cas hospitalisés et 1 décès).
- Pour la période étudiée, quelques foyers comptabilisaient un grand nombre de cas : un foyer issu de la consommation dans un restaurant de conserves de sardines de fabrication artisanale, un foyer issu de la consommation de pesto contaminé d'origine artisanale et un foyer dû à des injections de toxines botuliques illégales par une esthéticienne.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

## **Santé publique France - Chikungunya, dengue et Zika - Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2025 – Bulletin du 30 juillet**

### **Chikungunya, dengue et Zika**

#### **Cas autochtones**

Au 29 juillet 2025, 19 épisodes (14 chikungunya et 5 dengue) de transmission autochtone ont été identifiés en France hexagonale. Ils totalisent 55 cas et se situent dans les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, déjà affectées les années précédentes, et pour la première fois en Grand Est et Nouvelle-Aquitaine.

#### **Cas importés**

Depuis le 1er mai, début de la surveillance renforcée, jusqu'au 29 juillet 2025, ont été identifiés :

- 867 cas importés de chikungunya (dont **18 en Centre-Val de Loire**)
- 659 cas importés de dengue (dont **17 en Centre-Val de Loire**)
- 3 cas importés de Zika

### **Infections à virus West-Nile**

Le premier cas autochtone de West Nile en 2025 a été identifié en France hexagonale. Le cas est localisé dans la région Provence-Alpes-Côte d'Azur et a présenté les premiers symptômes au 15 juillet.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

## **Santé publique France - Infections à entérovirus : une circulation estivale en progression appelant à la vigilance**

Santé publique France et le Centre national de référence des Entérovirus et Parechovirus publient le bilan de surveillance annuel sur les infections à entérovirus en France et appellent les professionnels à la vigilance face à la reprise de circulation de ces virus et rappellent les règles d'hygiène essentielles pour limiter leur transmission.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

## **Santé publique France – Santé publique France mise sur l'intelligence artificielle générative au service de la santé publique.**

Santé publique France expérimente depuis plusieurs mois l'usage du modèle d'intelligence artificielle générative développée par la société Mistral AI, dans une logique d'anticipation et d'innovation au service de ses missions. Ce déploiement vise à renforcer la capacité de l'agence à analyser rapidement des volumes importants de données, à produire des synthèses plus réactives et à accroître son agilité opérationnelle dans les contextes sanitaires complexes.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

## **Santé publique France - Appel à candidatures pour renouveler le Conseil scientifique de Santé publique France**

Santé publique France lance un appel à candidatures en vue du renouvellement de son Conseil scientifique. Date limite d'envoi : 05/09/2025.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

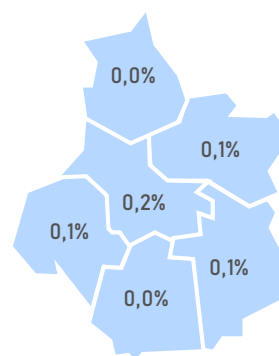
**COVID-19****Dossier thématique**

**En semaine 30**, l'activité liée à la suspicion de COVID-19 était stable dans les services d'urgences et les associations SOS Médecins de la région. Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans tous les départements de la région.

Selon les données issues de la certification électronique des décès, un décès mentionnant la COVID-19 a été enregistré cette semaine contre trois la semaine précédente.

**Indicateurs de surveillance****S30-25****S29-25**

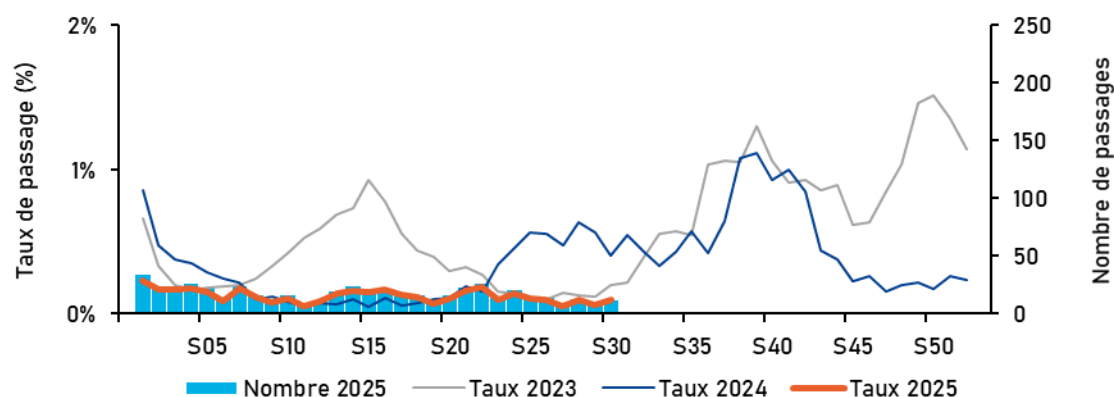
<b>Passages aux urgences</b>	<b>12</b>	<b>➔</b>	<b>9</b>
Part d'activité urgences (%)	0,1%	+0,0 pt	0,1%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>4</b>	<b>➔</b>	<b>4</b>
Taux d'hospitalisation (%)	33,3%	-11,1 pt	44,4%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>0</b>	<b>➔</b>	<b>2</b>
Part d'activité SOS (%)	0,0%	-0,2 pt	0,2%
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>1</b>	<b>➔</b>	<b>3</b>
Part dans les décès totaux	0,5%	-0,7 pt	1,2%



Centre-Val de Loire : 0,1%

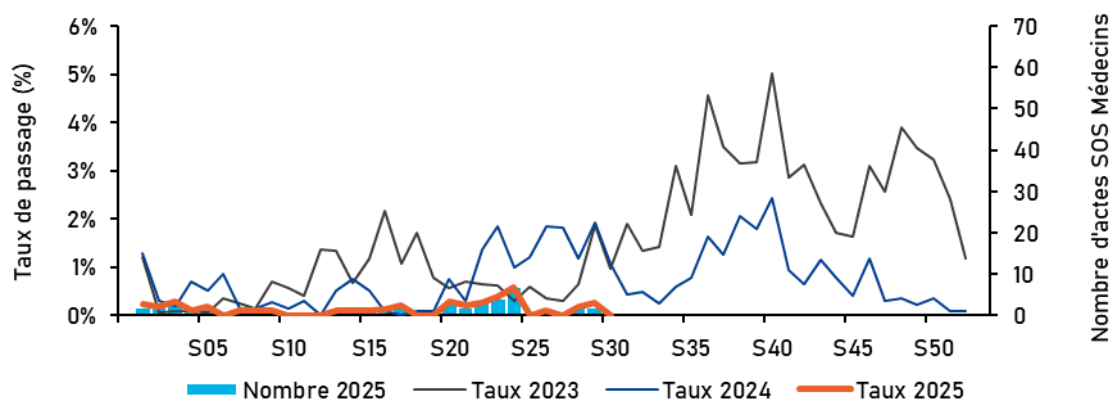
Niveau régional d'activité faible

**Figure 1 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025**



Source : Oscore®, exploitation : Santé publique France

**Figure 2 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025**



Source : SOS Médecins, exploitation : Santé publique France

# Gastro-entérite aiguë

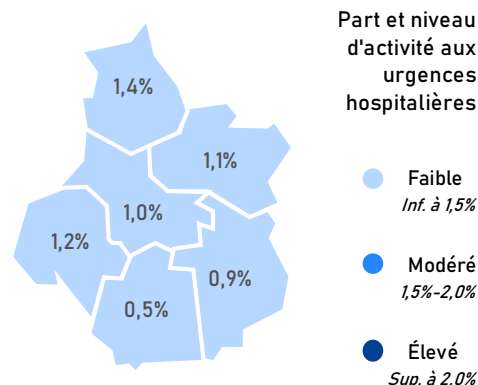
## Dossier thématique

**En semaine 30**, l'activité liée à la gastro-entérite était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins alors qu'elle était en baisse en médecine générale (Sentinelles).

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans l'ensemble de la région.

### Indicateurs de surveillance

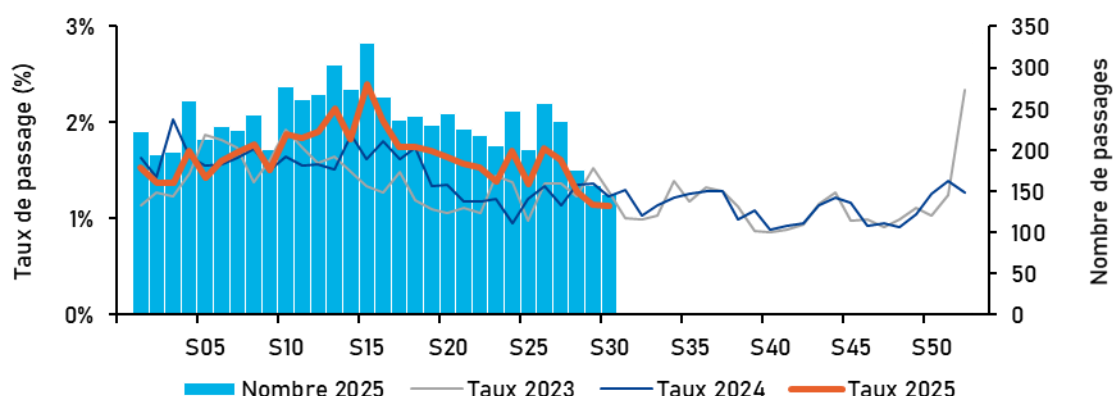
	S30-25		S29-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>146</b>	➔	157
Part d'activité urgences (%)	1,1%	-0,0 pt	1,1%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>32</b>	➔	22
Taux d'hospitalisation (%)	21,9%	+7,9 pt	14,0%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>48</b>	➔	53
Part d'activité SOS (%)	6,6%	+0,1 pt	6,5%
<b>Consultations méd. générale</b>	<b>34</b>	➔	47
(Incidence / 100 000 hab.)	[5-64]		[11-84]



Centre-Val de Loire : 1,1%

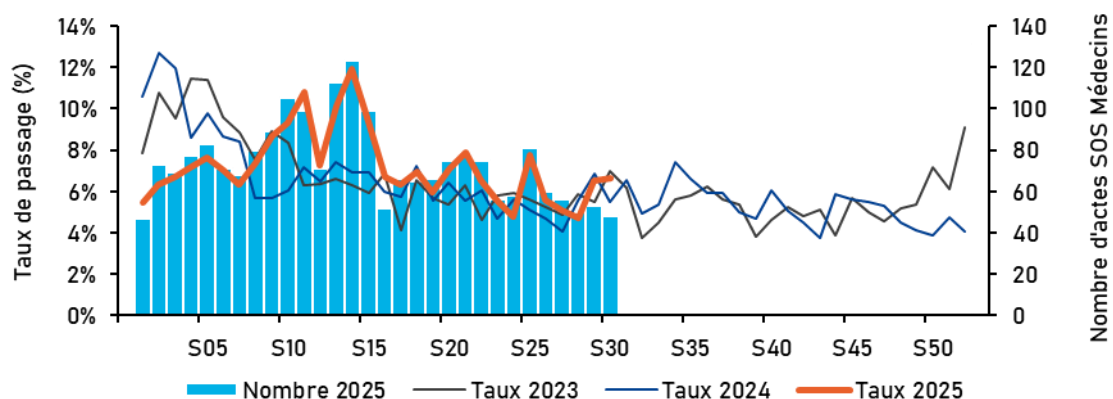
Niveau régional d'activité faible

**Figure 3 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025**



Source : Oscore®, Exploitation : Santé publique France

**Figure 4 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025**



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

# Pathologies liées à la chaleur

## Dossier thématique

En semaine 30, l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était en baisse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins.

L'activité aux urgences hospitalières était faible à élevée selon les départements de la région.

Indicateurs de surveillance	S30-25		S29-25
Passages aux urgences	36	⬇️	44
Part d'activité urgences (%)	0,3%	-0,0 pt	0,3%
Hospit. après urgences	24	⬇️	32
Taux d'hospitalisation (%)	66,7%	-6,1 pt	72,7%
Actes SOS Médecins	3	➡️	3
Part d'activité SOS (%)	0,4%	+0,0 pt	0,4%

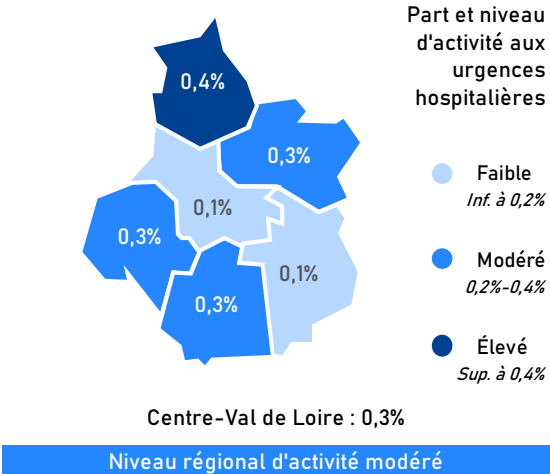
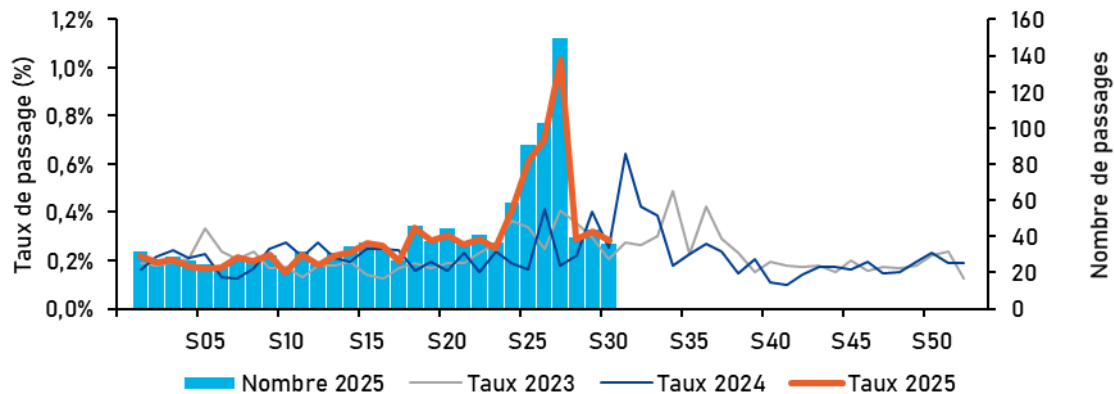
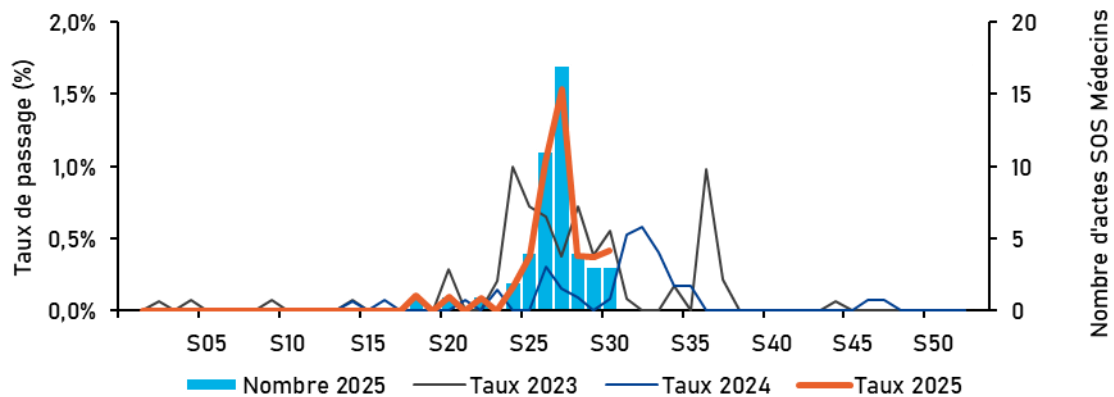


Figure 5 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur-hyperthermie, hyponatrémie et déshydratation), tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 6 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur et déshydratation), tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

Varicelle

Dossier thématique

En semaine 30, l'activité liée à la varicelle était stable aux urgences hospitalières, chez SOS Médecins et en médecine de ville (Sentinelles).

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans tous les départements de la région.

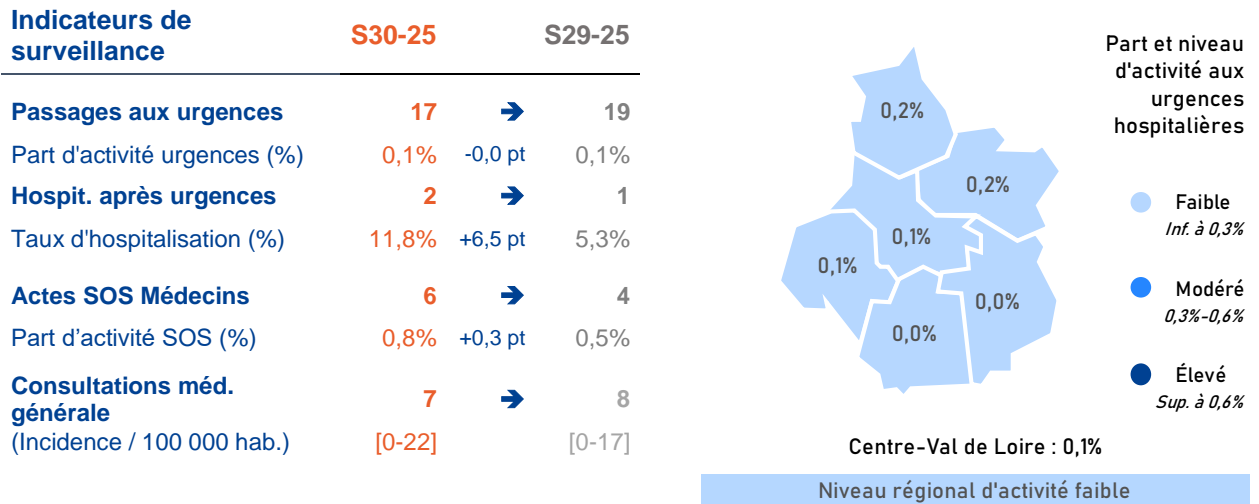
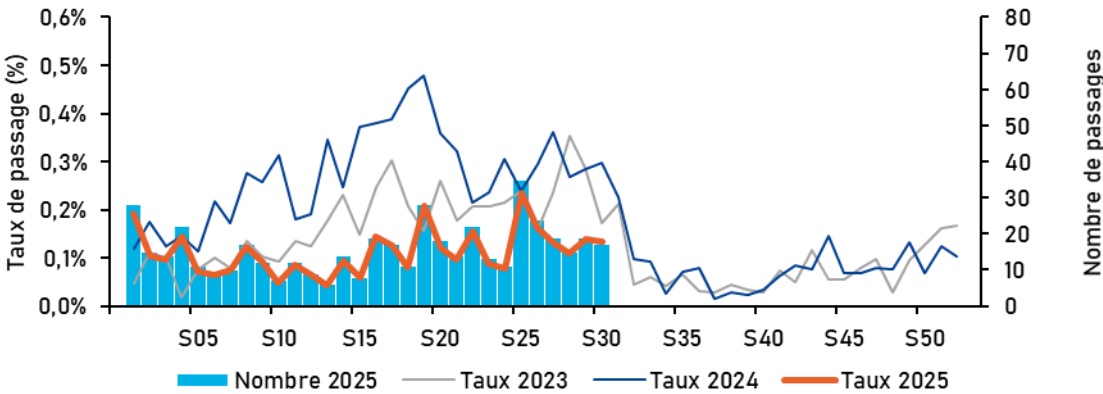
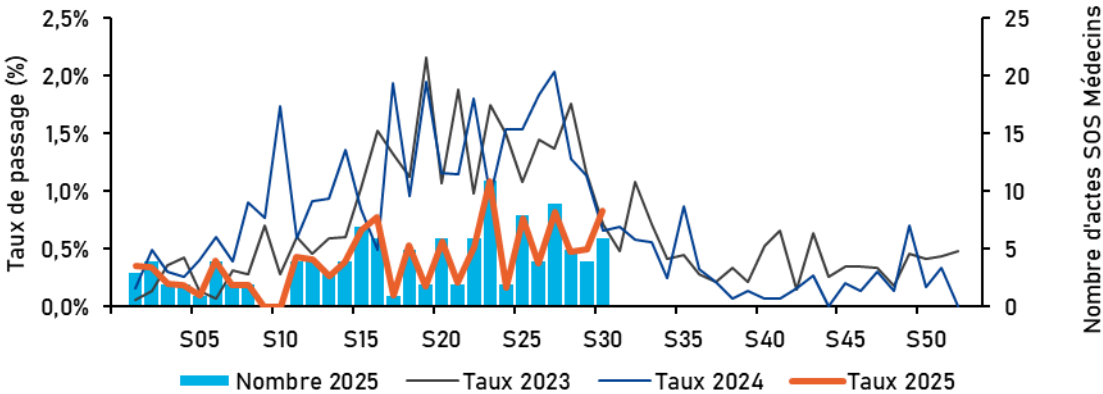


Figure 7 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 8 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

# Allergie

## Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 30, l'activité liée aux allergies était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins. Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières variait de modérée à élevée selon les départements de la région.

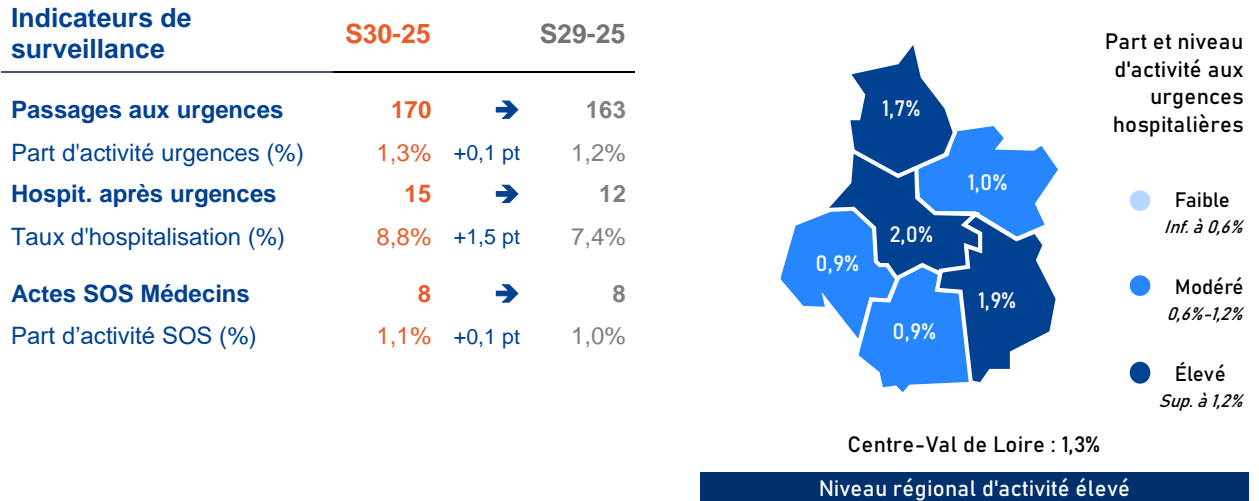
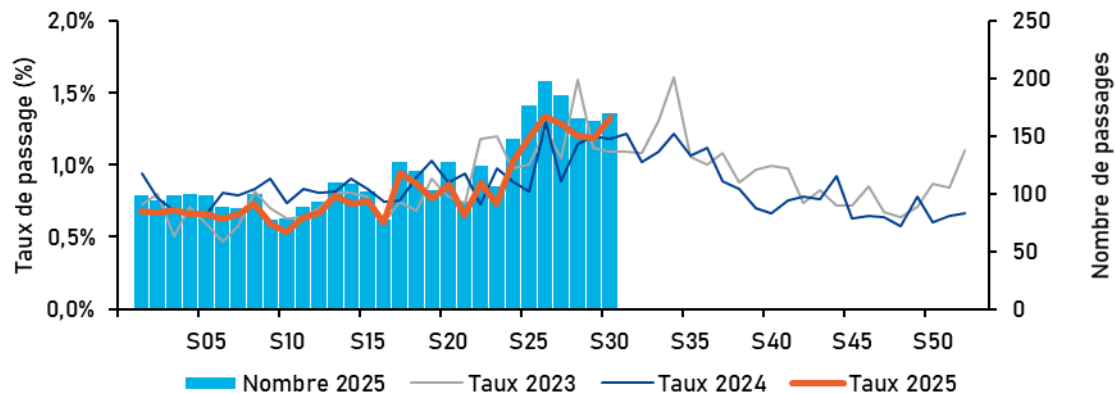
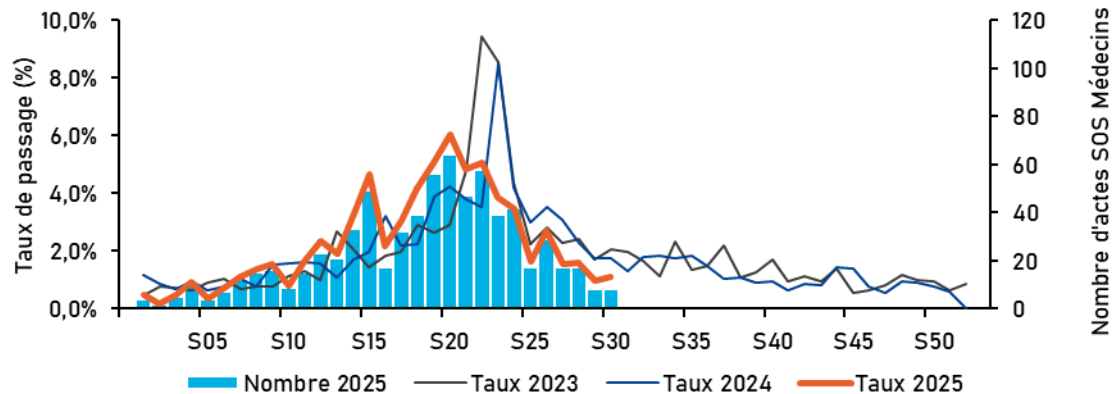


Figure 9 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 10 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France



# Asthme (2-14 ans)

## Dossier thématique

En semaine 30, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans était en baisse aux urgences hospitalières et faible chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans l'ensemble de la région.

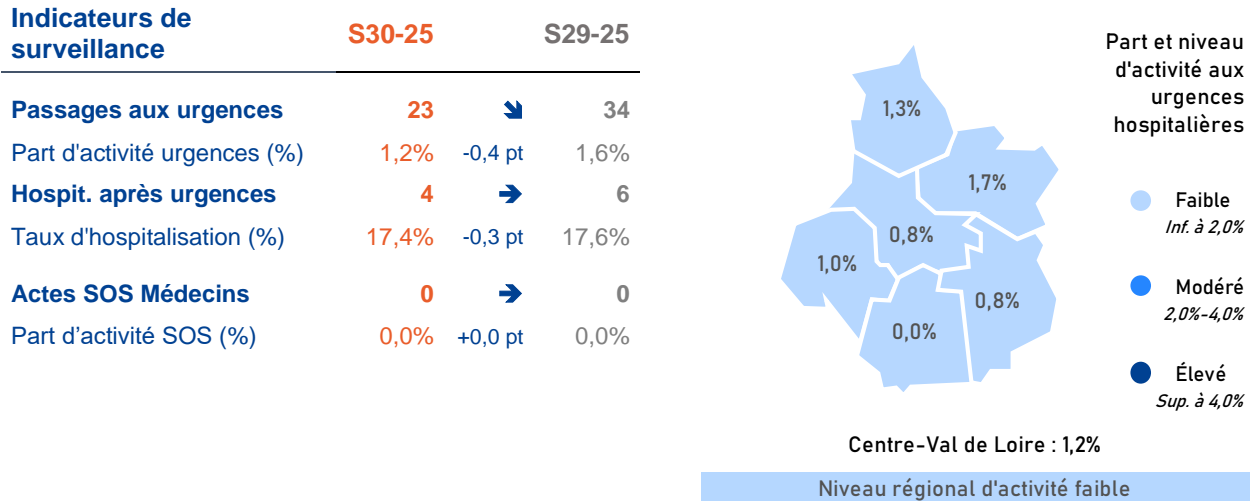
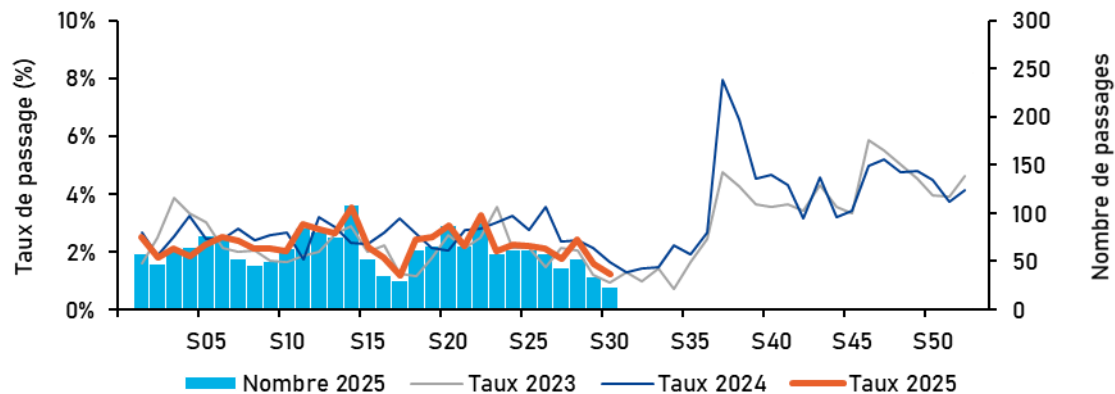
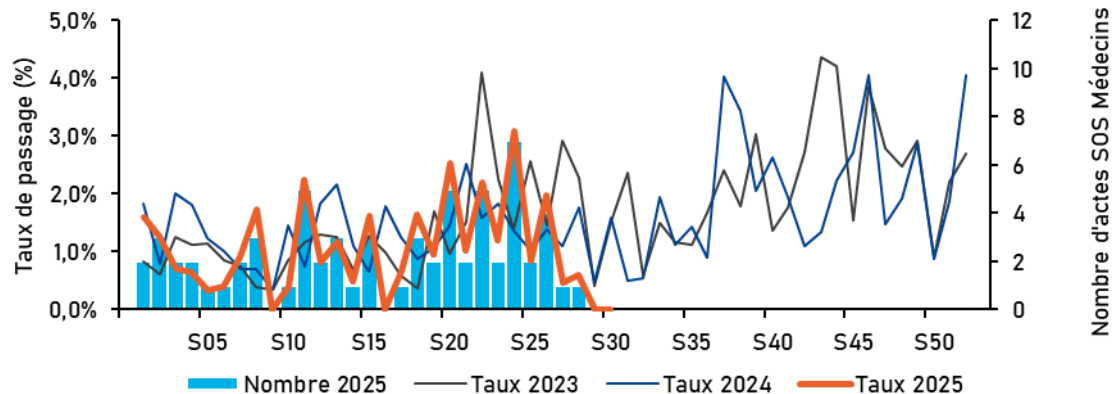


Figure 11 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 12 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

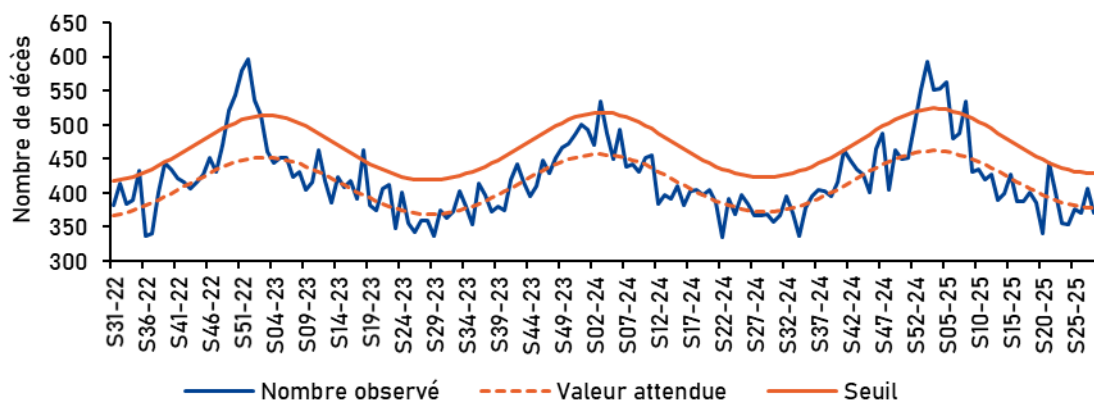


## Mortalité

## Dossier thématique

**En semaine 29** (données non consolidées), **aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'était observé**, ni à l'échelle régionale, ni à l'échelle départementale tant pour la population tous âges que chez les plus de 65 ans.

**Figure 13 : Evolution hebdomadaire des décès toutes causes, tous âges, Centre-Val de Loire, 2022-2025**



Source : Insee, exploitation : Santé publique France

## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 30**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 20 signaux sanitaires liés à une pathologie ou à une exposition.

**Figure 14 : Synthèse des signalements d'événements sanitaires par nature et par département, Centre-Val de Loire, semaine 30**

### Maladies à déclaration obligatoire (n = 16)

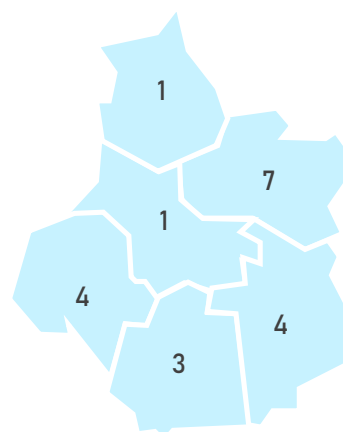
- 5 cas de tuberculose / infection tuberculeuse latente
- 3 cas de dengue
- 3 épisodes de toxi-infection alimentaire collective (TIAC)
- 2 cas de chikungunya
- 1 cas de leptospirose
- 1 cas de listériose
- 1 cas d'orthopoxvirose

### Expositions environnementales (n = 3)

- 2 signalements de présence de légionelles
- 1 exposition à un animal contagieux

### Autres événements (n = 1)

- 1 cas d'infection invasive à haemophilus B



Hors Région : 0  
Total : 20

Source : ARS, SI-VSS, exploitation : Santé publique France

## Sources et méthodes

### Dispositif SurSaUD® (Surveillance sanitaire des urgences et des décès)

Ce système de surveillance dit syndromique est coordonné par Santé publique France. Il regroupe plusieurs sources de données qui sont transmises quotidiennement à Santé Publique France selon un format standardisé :

- Les données SOS Médecins : ces associations assurent une activité de permanence de soins en collaboration avec le centre 15 et interviennent 24h/24, à domicile ou en centre de consultation
- Les données des services d'urgences des établissements hospitaliers (Oscour®) : Chaque passage aux urgences fait l'objet d'un envoi journalier des données à Santé publique France
- La mortalité « toutes causes », suivie à partir de l'enregistrement des décès par les services d'État-civil dans les communes informatisées (environ 79 % des décès de la région)
- Les données de certification électronique des décès (CépiDc) : le volet médical du certificat de décès contient les causes médicales de décès. Il est transmis au CépiDc par voie papier ou électronique

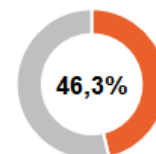
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- Suspicion de COVID-19 : B342, B972, U049, U071, U0710, U0711, U0712, U0714, U0715 ;
- Gastro-entérite aigue : codes A08, A09 et leurs dérivés ;
- Pathologies liées à la chaleur : codes T67, X30 leurs dérivés, E871 leurs dérivés, E86 ;
- Varicelle : B010, B011, B012, B018, B019 ;
- Allergie : L50 et ses dérivés, T780, T782, T783, T784 ;
- Asthme : codes J45 et ses dérivés, J46.

### Qualité des données SurSaUD®

Semaine S30-25	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Établissements inclus dans l'analyse des tendances	2 / 2	27 / 27
Taux de codage du diagnostic sur la semaine sur ces établissements	62,2%	86,1%

### Part de certification électronique des décès (fév. 2025)



## Remerciements

Santé publique France Centre-Val de Loire remercie l'Agence Régionale de Santé Centre-Val de Loire et ses délégations départementales, les établissements de santé de la région, les services d'urgences de la région participant du réseau Oscour®, les associations SOS Médecins de Bourges et Orléans, les services d'état civil des communes informatisées, l'Inserm-CépiDC, le réseau Sentinelles, le Grades eSanté Centre-Val de Loire, l'Observatoire régional des Urgences Centre-Val de Loire et Liq'Air.

## Equipe de rédaction

Virginie de Lauzun, Jean-Rodrigue Ndong, Esra Morvan, Mathieu Rivière, Nicolas Vincent

## Abonnements

L'ensemble des bulletins régionaux figurent sous Centre-Val de Loire - Santé publique France

Pour vous abonner aux newsletters de SpFrance : [Abonnements aux newsletters \(santepubliquefrance.fr\)](https://santepubliquefrance.fr/abonnements)

**Pour nous citer** : Surveillance sanitaire - Bulletin hebdomadaire - Semaine 2025-S30 - Édition Centre-Val de Loire. Juillet 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 p.

**Directrice de publication** : Caroline Semaille

**Dépôt légal** : 31 juillet 2025

**Contact et contacts presse** : [cire-cvl@santepubliquefrance.fr](mailto:cire-cvl@santepubliquefrance.fr) et [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)